1c997 U.S. Pro 10/085627 13/01/02

Amo

-		 - -	<u> </u>	-																		—		1						щ.	-		\dashv
-]		- 1	f						ı					٨	Co	ntin	ued	l or	ı İs	sue	Slip) In	sid	e F	ile .	Jac	ke	ľ.	3.4
_													· 1	ND	EX	OF	CL										•				- ,	٠.,٠	
	1				Rej	ecte	d	- (1	hrou	ıgh n	umen	al)	Ca	nce	led			N.			۰ ۱	ion-	elec	cted	Α				App	eal			
	=				Alio	wed			(Through numeral)				. Re	Restricted			1				1	nter	iterference			O Objected							10.0
Ci	aim	١.				D	ate				Cla	aim					Dat	e					Cla	alm				D	ate		12		
Г	L	77	[Г	Ι.							<u></u>				I						- 1											
L	Driginal	25	ſ	1	1						_	Original										-	_	Original									
E	12	Ľ٦	1	1	1				Ιi		Final	15					1					- 1	Final	똧									
ķī.	A	pς			1						ų.	۳				1 :	1						Œ	Р .	ļ						4-	ľ	
	a	V		Γ	Т			Π				51												101									
_	12	◩	 	\vdash	1		_	1			_	52				1								102	_			_		_	*.		
-	3	0	⊢	┢	\mathbf{t}		Н	\vdash	Н	H	\vdash	53	H	Н	\vdash	\vdash	Н		_	-	-			103	-	\vdash	Н		Н	\vdash	-	-	-
-	14	H	┝	⊢	┼-	Н	├-	├-	-	-	-	54	-	-		-	-	-		-	\vdash			104		-			Н	\vdash			Н
-	5	K	<u> </u>	⊢	╌		├	├-	-	\dashv	- ├	55	<u> </u>	├		-	-	-		-				105		\vdash	\vdash	-	\vdash	-			-
-		V.		<u> </u>	!	L.		<u></u>	<u> </u>	_	_			L	<u> </u>		L_				Ш						_		Ш				
L	6		L	L			L.	_	Ш	Ш	L_	56		L_										106									
L	7		L	L	L			L				57												107							12		
Г	8			Г								58												108									
Г	9			Г	Г			Г	П			59										1		109				П					
Г	10		Н		T	Н	Н		Н	\dashv		60	Н	Н	П	М	Н	Н	\vdash		\vdash	ļ	\dashv	110		Н	П	Н	Н		\dashv		Н
1	111		 	 	 	ऻऻ	 	 	Н	\dashv	-	61	H	Н		Н	\vdash	\vdash	\dashv		$\vdash \vdash \vdash$	ŀ		111	-	-	Н	┉	-	\vdash	-		Н
\vdash	12	Н	\vdash	\vdash		Н	H	-	Н	\dashv	\vdash	62	\vdash		-		\vdash					}		112		Η,	\vdash	Н	H	\vdash		-	Н
1-			├	├-	-	⊢⊢	<u> </u>		Н		-	1	Щ	Ш			Ш					ı			_			_	\vdash	\sqcup	_	_	ш
—	13		<u> </u>	<u> </u>	—	Ш	ļ	-	Ы	_	-	63	Щ			Ш	\vdash			\sqcup	\vdash			113		Ш	Ш		Ш				Ш
	14	Ш	<u> </u>	_	L	Ш	L	_	Ш		<u></u>	64		Ш	Ш	Ш	Ш					l]	114				_ :		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		100	
L	15								╚			65]			I]	115								41	
Г	16											66										- [4/3	116	530	3.5		77				7.1	
	17								П	\neg		67										1		117					- 1		3	7.	
	18			_						_		68										1		118									
-	19	Н		H	Н			Н	Н	\dashv	\vdash	69	Н		\vdash	\vdash	Н		\neg			ı	\dashv	119									Н
├	20	-		┝	1-1	-	-	-	\vdash		-	70	\vdash				-					ŀ	-	120	-	-	-		-				-
⊢	21	Н		⊢	-	Н	-	-	Н	\dashv	-	71	-	-		H	H	-		-		-		121			\dashv	-		-	-		-
<u> </u>	22	-		├	1-	\vdash	-	-				72										ŀ		122									-
		Н	<u> </u>	├	-	\vdash	L		\vdash		-		$\vdash \dashv$			$\vdash \dashv$	 	_		\dashv		1	_			-			_		_		ш
1	23	<u> </u>	L	L.	1	Ш	<u> </u>	L_	Ш	_		73			Ш				_	\Box		1	_	123									Щ
1	24	Ш			\sqcup	Ш			Ш		<u></u>	74				Ш						l		124									Ш
L	25				L			L	LÌ]	L	75	Ll	L l		L]]]			- [I	125	_]								
L	26											76										Ī		126									
Γ	27	П							П			77										Ī		127									
_	28	П		<u> </u>	П	П	_		\vdash	_	-	78	М	П		М	М					ı		128								-	
-	29	Н	_	Ι	Н	М			\vdash	-	-	79	\vdash		-	\vdash	ऻऻऻ	-	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ		129		Н	М	Н	\vdash	Н	\neg		Н
	30	\vdash		┢	╁╌┤	\vdash		-	$\vdash \vdash$	-1	-	80	H	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv			1		130					\vdash				-
H	31	\vdash		 	\vdash	\vdash		-	$\vdash \vdash$	\dashv	-	81	\vdash			\vdash		-		\vdash	\vdash	1		131					\vdash	\vdash	-		H
├	32			├-	\vdash	\vdash		<u> </u>	$\vdash \dashv$	_	-	1	Н	\vdash		Н	Н	-	_		-	ļ		132			\Box	\dashv		\vdash			H
<u> </u>		Ш	<u> </u>	L		\Box	<u> </u>		\sqcup	_		82	Ш	\vdash	<u> </u>	Ш	\vdash		_		\dashv	ļ			ļ	 				$\vdash \vdash$	_	_	Щ
<u> </u>	33	Ш		Щ	Ш	Ш	\perp	Ш	Ш	_		83	Ш	Ш			Ш				\Box	Į		133		Ш				Ш			Щ.
L	34			L_							L	84										Į		134									
L	35			Ĺ	L				LΪ			85]			ſ		135									
Γ,	36				П				П			86					П					Ī		136									
D	37			Γ_	П				\Box		-	87												137									
F	38	Н	_	 	М	\vdash		-	\vdash		-	88	Н			М	Н					Ì		138	-		H		\vdash		_		
-	39	\vdash	-	Η-	1	\dashv		\vdash	$\vdash \vdash$	-		89	H	\vdash				-				ł		139	-	-	-	\vdash		Н	-		\vdash
\vdash	40	-		 	Н	H	-	-	\vdash	-	-	90	\vdash	\vdash		-	\vdash			\vdash	\vdash	ł		140		-	Н	Н	H	Н			-
-	41	Н		-	Н	-		-	\vdash		-	91	\vdash		-							1		141		Н	$\vdash \vdash$		\vdash	\vdash		-	
-		\vdash		<u> </u>	\vdash		<u> </u>	H				92		\vdash	<u> </u>	<u> </u>				\vdash	Н	ļ					\vdash		Н	Н	-	-	-
<u> </u>	42	\vdash		<u> </u>		Ш		_	Ш	_		1	Ш	Ш	\vdash	<u> </u>	-			\vdash	$\vdash \vdash$	ļ		142		L	$\vdash \dashv$	<u> </u>	ш	Ш		<u> </u>	-
<u></u>	43			L		Ш			Ш	_	L	93			L					Ш	Ш	Į		143		L	Ш	L	L_	L.	Ш	<u> </u>	_
Ł	44			L				L				94												144		L				L	لـــا	<u> </u>	L
Ĺ	45									7		95										ſ		145									L
Г	46									\neg		96										Ì		146		Г						Π	
Γ	47			7	П			Г	П			97			П					П		ļ		147	Γ			П					Γ
—	48	\vdash		#	Н				\vdash	-1		98	\vdash		 				_		\Box			148		-							
<u> </u>	49	H		#	1	\vdash	-	-	H	\dashv	-	99	-		 	-	1				\vdash			149		\vdash	-		-	\vdash	\vdash	 	
t-	50	⊣	1	ι.	\vdash		Н	H	Н		-	100	Н	H	\vdash	-	-			-	\vdash	1		150	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н	 	
Υ,	(4	ــــ			٠.,	L		<u></u>	150			ليا		لبيا	لـــا			ليا	<u></u>	اا			L_	L	ـــــ	L	لب			L	L
\sum_{i}	5,	Š	1	`			If	mo	ore i	than	150	cla	ims	or	9 a	actio	ons	sta	ple	ad	ditio	na	sh	eet	hei	е							